Index of Claims

Application/Control No
------------------------

10/656,028

Examiner

Edward M. Johnson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TRANTER ET AL.

Art Unit

1754

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

			L				J				
Cla	·im	Date									
Cla		-	_	_	<del>- '</del>	Jac	<del>-</del>	Т		$\vdash$	
Final	Original	6/10/06	11/21/06								
	1	1	1	-	-	-	$\vdash$	┢╌		H	
	1 2 3 4 5	<del>ا</del> ا	Ť		$\vdash$	_			-	$\vdash$	
	3	H	$\vdash$	┢	_			$\vdash$	Н	Ħ	
	4	H	H				$\vdash$	$\vdash$			
_	5	⇈	H							П	
	6	H	H							П	
$\vdash$	7	T	H					1	Т	П	
	7 8 9	$\top$	π		<u> </u>			Г			
	9	П	П							П	
	10 11	П	П							П	
	11	Π	П								
	12	$\Box T$									
	13	$\coprod$									
	14	$\prod$	$\Box$								
	12 13 14 15 16 17 18 19										
	16	1	✓		_				<u> </u>		
	17			Ш	_					Ш	
	18										
	19				_	L					
	20								L	L	
	21				L				<u> </u>		
	20 21 22 23	√	√		_	_		_	L	L_	
	23	1	Ш			<u> </u>	L.	匚	L.		
	24		Ш	_	ᆫ	_	_		L.		
<u> </u>	24 25 26	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	L	_		
	26	1	1		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	27 28 29	√	✓			ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
$\vdash$	28	_				_	<u> </u>				
<u> </u>	29			_		-	<u> </u>		_	Ш	
	30 31	<u> </u>		_		_	⊢	_	_	Ш	
	31	<u> </u>			_	-	-	_		-	
	32 33	$\vdash$				-	-	_	⊢	Н	
<u> </u>	34	$\vdash$						⊢	-	Н	
	35	-		_		$\vdash$		├─	$\vdash$	Н	
	36	-	<b>—</b>	-	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	-	Н	
	37			-	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
<del> </del>	38	$\vdash$	H	-		$\vdash$		$\vdash$		Н	
$\vdash$	39	$\vdash$			-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	Н	
$\vdash$	40	Н			-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	
	41		П	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	42				_	Г		<del>                                     </del>		Н	
	43	П						Г	П	Н	
	44	П								П	
	45	П							Г	П	
	46									$\sqcap$	
	47	П									
	48									$\Box$	
	49										
	50										

Cla	aim	Γ_				Date				
<u> </u>	I -	$\vdash$		Г	<del>-</del>	<u> </u>	Ť		Г	Γ
Final	Original									
	51	_		1		_		_		Г
	51 52		┰	Т	Т		$\vdash$			
	53		T	$\vdash$						
	54		l					<u> </u>		
	54 55									
	56	Т	T						Т	Г
	57		Т	Т						
	58								_	Г
	59		Г							Г
	60 61					Г	Г			
	61		П	Г						
	62			Γ						
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68 69									
	69									
	70		L			乚	L		L	
	71 72									
	72			L						
	73		_	_		L	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	74		<u> </u>	_		L	L		_	
	75						_	<u> </u>	<u> </u>	
	76			_		_	_		_	
	77			<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	78		┡	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_
-	79		-	<del> </del>			-	<u> </u>	<u> </u>	-
	80	_	-	-		-	-	┡	<u> </u>	-
<u> </u>	81		├	⊢				⊢		-
<u> </u>	82 83		⊢	-	_		-	┝	├	-
-	84		-	⊢	-	-	├	Н	⊢	_
-	85		-	$\vdash$	<del> -</del>	$\vdash$	├	-	├-	
-	86		-	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	_
	87		<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	-
	88		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		H	$\vdash$	<u> </u>
	89		-	_		$\vdash$	_			_
	90	_	_	-	_	$\vdash$	_	_		-
	91		_			$\vdash$				
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

E         E	Claim		Date								
101											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149				<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101	_	├	_	_	⊢	_	-	⊢	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102				<u> </u>			-	┝	-
105		103		H			$\vdash$		H		_
106		105		$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	H	┝	
107		106		$\vdash$						H	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		107								$\vdash$	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>			<u> </u>		_	<u> </u>	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_		<u> </u>		_	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	_	$\vdash$		H	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
116		115	_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
117		116	-		-			$\vdash$	H		$\vdash \vdash$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	_				$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_					$\vdash$		Г	$\vdash$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124						_		_	$\Box$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125						<u>L</u>			Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						_			=
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						$\vdash$		_	$\dashv$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-		_	_	-		_	$\dashv$
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		130	_		_		_	-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									$\exists$
133		132									一
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						$\Box$	$oxed{\Box}$	_			Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	Щ	_		$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					_			L			$\sqcup$
140		138			_			_			$\dashv$
141 142 143 144 145 146 147 148		140	_	-					H	-	$\dashv$
142 143 144 145 146 147 148 149				$\vdash$				-	$\vdash$		
143 144 145 146 147 148 149			_	Н				-	Н	H	$\vdash$
144 145 146 147 148 149			_	Н	Н			Н	Н		$\vdash$
145 146 147 148 149 149									$\vdash$		П
146 147 148 149											
148		146									
149											
150				Ш					Ш		
		150			·						